

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:



**Modelo 1610 con ReadySpace™**

*Extractor de alfombras de doble tecnología*

Características		Especificaciones	
Número de producto 9000501		ReadySpace	Extracción restauradora
<b>Productividad</b>			
• Velocidad de limpieza recomendada		30,5 m/min. / 100 pies/min.	15,2 m/min. / 50 pies/min.
• Rendimiento máximo por hora		1.226 m <sup>2</sup> /hr. – 13.200 pies <sup>2</sup> /hr.	510 m <sup>2</sup> /hr. – 5.500 pies <sup>2</sup> /hr.
• Rendimiento típico por hora		560-930 m <sup>2</sup> /hr. 6.000-10.000 pies <sup>2</sup> /hr.	185-370 m <sup>2</sup> /hr. 2.000-4.000 pies <sup>2</sup> /hr.
<b>Estructura del chasis/armazón (polietileno roto-moldado de alta densidad)</b>			
• Diámetro de las ruedas tipo castor (traseras)		10 cm. / 4 pulg.	
• Diámetro de las ruedas delanteras		20 cm. / 8 pulg., neopreno que no deja marcas	
<b>Sistema de solución</b>			
• Capacidad del tanque de solución		79,5 litros (21 gal)	
• Flujo nominal de la solución		1,25 l/min. / 0,33 g/min	3,8 l/min. / 1 g/min.
• Bomba del sistema de solución		100 psi / 689 kPA o 6,9 bar	
• Sistema de rociado de la solución		Dos (2) toberas de desenganche rápido	
<b>Sistema de recuperación</b>			
• Capacidad del tanque de recuperación		79,5 litros (21 gal)	
• Diámetro del motor de aspiración		56 cm / 22 pulg.	58 cm / 23 pulg.
• Flujo de aire		1840 l/min. – 65 cfm	
• Columna de agua		305 cm (120 pulg.)	
• Potencia del motor de aspiración		Dos (2) motores de 0,48 kW / 0,64 hp c/u	
• Etapas del motor de aspiración		Motores de aspiración de 3 etapas	
<b>Sistema de cepillos</b>			

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:



***Modelo 1610 con ReadySpace™***

*Extractor de alfombras de doble tecnología*

<b>Características</b>	<b>Especificaciones</b>
• Longitud del cepillo / rodillo	56 cm / 22 pulg.
• Material del cepillo / rodillo	Nylon
• Potencia de los motores de los cepillos	Dos (2) motores de 0,315 kW / 0,625 hp c/u
• Velocidad de los cepillos / rodillos	700 rpm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:



**Modelo 1610 con ReadySpace™**

*Extractor de alfombras de doble tecnología*

	ReadySpace	Extracción restauradora
<b>Sistema de propulsión</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Velocidad máxima de transporte</li> </ul>	Variable hasta 76 m/min. / 250 pies/min.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Máxima trepabilidad durante la limpieza</li> </ul>	3 grados	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Máxima trepabilidad durante el transporte</li> </ul>	11 grados	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Potencia del motor de propulsión</li> </ul>	0,15 kW / 0,2 hp – potencia continua	
<b>Sistema eléctrico y energético</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje del sistema</li> </ul>	24 V	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consumo total de energía</li> </ul>	65 amperios	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rendimiento de las baterías <i>(limpiando continuamente)</i></li> </ul>	2,5 horas	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Configuración de las baterías</li> </ul>	Baterías de 4-6 V y 235 AH	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disyuntor de los motores de los rodillos / cepillos</li> </ul>	17 A	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disyuntor del motor de propulsión</li> </ul>	20 A	
<b>Nivel de ruido</b>		
72 dBa al oído del operador		
<b>Dimensiones</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura:</li> </ul>	107 cm / 42 pulg.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Longitud:</li> </ul>	152 cm / 60 pulg.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ancho:</li> </ul>	71 cm / 28 pulg.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peso neto:</li> </ul>	268 kg / 590 lb 154 kg / 340 lb (sin baterías)	
<b>Accesorios opcionales</b>		
Lanzadera para extracción del piso, mangueras y herramientas para trabajos manuales		
<b>Garantía</b>	1 año/2000 horas en piezas y mano de obra (baterías no incluidas) – lo que primero se cumpla. 10 años en los tanques de polietileno roto-moldado de alta densidad.	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:



***Modelo 1610 con ReadySpace™***  
*Extractor de alfombras de doble tecnología*

---

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.